Panasonic



取扱説明書

コードレス スチームアイロン

品番 NI-L800

回路を切る ~約200℃	1 <u> </u>							
	アイロンをスタンドに放置後 約10分後にヒーター回路を切る	うっかり ストッパー	交流 100 V (50-60 Hz共用)	電源				
定)・切	設定温度 約120℃~約200℃ 高·中·低(3段階設定)·切	自 動温度調節器	1400W	消費電力 1400W				
	温度過昇防止器							
m	(収納時) 長さ約30cm 幅約1 高さ約21cm 幅約1	大 き さ	# パワーショット ハンガーショット	種類				
m	() イログ 及さ 新足30m		滴下式	蒸気発生方式				
	(収納時) 約2.3 kg (アイロン) 約1.2 kg	質 量	着脱式 (満水表示目盛付)	タンク				
	広さ 約190cm²	か け 面	約150ml	注 水 量				
 /付き	1.6m・コードリール付き	コード	温度表示/切	ラ ン プ				
m 幅約 m 幅約	高さ 約21cm (アイロン) 長さ 約25cm 幅 約 高さ 約14cm (収納時) 約2.3 kg (アイロン) 約1.2 kg 広さ 約190cm²	質量かけ面	ハンガーショットドライ (自動アイロン) 兼用滴下式着脱式 (満水表示目盛付)約150ml	蒸気発生方式 タ ン ク 注 水 量				

保証書付き

このたびは、パナソニック製品をお買い上げいただき、

- まことにありがとうございます。 ●取扱説明書をよくお読みのうえ、正しく安全にお使いくだ
- ●で使用前に「安全上のご注意」(2~4ページ)を 必ずお読みください。
- ●保証書は「お買い上げ日・販売店名」などの記入を確かめ、 取扱説明書とともに大切に保管してください。

〒525-8555 滋賀県草津市野路東2丁目3番1-2号

© Panasonic Corporation 2008

パナソニック株式会社 ランドリービジネスユニット

便利メモ おぼえのため、記入されると

年 月 日

販売店名

電話(

便利です。 お買い上げ日

i8200ō-ōA77A

単独で使う

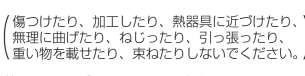
他の機器と併用すると、 発熱による火災の原因 になります。

しないでください。

ください。



電源コード・電源プラグを破損するようなことは|ぬれた手で、電源プラグの しない





傷んだまま使用すると、感電・ショート・火災の原因になります。 禁止 ●コードやプラグが破損した場合は、販売店に修理をご依頼

安全上のご注意(必ずお守りください)

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくこ とを、次のように説明しています。

■表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。

② この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。

■お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)

このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。

このような絵表示は、必ず実行していただく「指示」内容です。

⚠警告

電源・コード

電源プラグは根元まで確実に差し込む|電源プラグのほこり等は定期的にとる 差し込みが不完全ですと、 感電や発熱による火災の原因になります。

●傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用

プラグにほこり等がたまると、湿気等で絶縁不良 となり、火災の原因になります。 プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

定格15A・交流100Vのコンセントを コードを収納するときは、電源プラグ

プラグが当たって、 けがの原因に なります。

抜き差しはしない





感電の原因になります。

やけど・感電・けが防止



発火したり、異常動作し

●修理は、販売店に

ご相談ください。

けがをすることがあります。

に不慣れな方だけ で使わせたり、乳 で使わない

原因になります。

子供など取り扱い



異常・故障時には直ちに使用を 中止する



●電源を入れても運転しないことがある。 ●電源プラグにほこりや湿気が たまっている。

●運転中、異常な音がする。 ●焦げくさいにおいがする。 (すぐに使用を中止し、電源プラグを 抜いて、販売店へ点検・修理を依頼 してください)

発煙・発火・感電のおそれがあります。

⚠注意

やけど・感電・けが防止

熱いスチームやショットに触れない

アイロンを傾けたり、

前後にはげしく動かさ

接触禁止

●手・ひざ・身体にかけない ●着用したままの衣類にかけない やけどの原因になります。 /アイロン台を透過したスチームや

になります。

接点・ジョート

発火の原因に

なります。

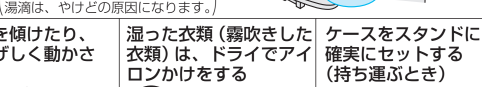
たり、ごみを付着させたりしない

ショットの勢いが弱くなったら

湯滴が出てやけどをする原因に

ショットボタンは操作しない

なります。



すると、湯滴が出てやけどをする原因になります。

(持ち運ぶとき)

アイロン、スタンドが 落下してけがの原因に

スタンドの接点にピンや針金で触れ 高温部 (かけ面・カバー・スタンド) に 手を触れない~ やけどの原因に





2秒間隔より早く操作すると、湯滴が 出てやけどをする原因になります。

⚠注意

やけど・けが防止 アイロンは立てて

アイロンが倒れて

原因になります。

やけど・けがをする

置かない



電源プラグを抜くときは、 電源コードを持たずに必ず|コンセントから抜く 電源プラグを持って抜く

感電やショートして発火する

ことがあります。

電源プラグ を抜く

電源・コード

絶縁劣化による感電・漏電・火災の 原因になります。

使用時以外は電源プラグを

取り扱い

アイロンの近くで可燃性ガス(ベンジ | 衣類に縫い針などをさしたまま ンなど)が発生するものを使用しない アイロンをかけない

火災の原因になります。



アイロン内部に入り、ショートの 原因になります。

アイロン内部にピン リネンウォーターなど ボタン・ファスナー等 水をかけないで! いで! (故障の原因)

ショットをかけて!

(衣類を傷める原因)



コートや毛足の長い衣類は、かけ面を離して

皮革製品・絹などには使用しないで!

や針金などを入れな の香料を含んだ水を の固いものにアイロン (故障の原因) タンクに入れないで! かけをしないで! (本体破損の原因) (傷付きの原因)



高級品や特殊加工品 市販のかけ面アタッチ などには目立たない メントを取り付けて

所にためしがけを!

●特にご注意 ベルベット、アクリル ナイロン、カシミヤなど



Q&A/故障かな?

アイロンを振ったとき・使用中の「カタカタ」音や小さな金属音は?

アイロンをスタンドへ置いたときに 「シュー・シュー」と音がして、 ► スチームが出るのですが?

) アイロンかけをしたら、

↑ 「満水目盛以上」注水したときやアイロン内部に水が 残っているときに音がしますが、異常ではありません。

↑ 水もれストッパーや目づまり防止の部品、スプレーを

★ 出すための部品が動く音です。異常ではありません。

スチーム(特にショット)使用時に 白い粉が出るのですが?

衣類が茶色になったのですが?

布地に合った温度でアイロンかけをしてください。 A また、洗濯した衣類に洗剤が残っている場合、 アイロンの熱を加えると、衣類が茶色になることが

水あか(水に含まれる鉱物質など)が出るもので異常 ↑ ではありません。白い粉が衣類についた場合は、 払っていただくと取れます。 →で使用前に、不用の布の上で数回パワーショットを 出してからお使いください。

故障かな? この表を見ながらチェックしてください。 直らないときは修理をご依頼ください。

症 状	調べるところ・原因・対策
熱くならない	●電源プラグをコンセントに しっかり差し込んで ください。(P.9) ●アイロンをスタンドへ 正しく戻して ください。(P.13)
スチーム・ ショットが 出ない/少ない	 ●タンクの満水目盛まで水を入れてください。(P.8) ●ショットボタンを数回操作してください。 ●アイロンをスタンドへ戻し、温度表示ランプが点滅していれば、点灯になるまで待ってください。 ●約30秒間給電してください。(P.13) ●スチーム使用時は、スチーム切換レバーをスチームにしてください。(P.13) ●温度設定を「高」にしてください。(P.9)
スプレーが 出ない	● スプレーボタン を 数回操作 してください。 ●タンクの満水目盛まで水を入れてください。(P.8)
水がもれる・ 湯滴が出る	●ショット使用時は ショットボタン を 2秒以上間隔をあけて 操作してください。 (P.12) ●温度表示ランプが 点滅 しているときは、 点灯 になるまで待ってください。
アイロンかけを すると、衣類が汚れる	●容器を使って水を入れる場合は、 きれいな容器を使用 してください。ジュースなどが残っている容器に入れた水を使用すると、衣類を汚す原因になります。
温度設定ができない	●アイロンをスタンドへ 正しく戻して ください。(P.13)
布地が焦げる	●温度表示ランプが 点滅 しているときは、 点灯 になるまで待ってください。 ●温度設定を適温に合わせるか、 「あて布」 をしてください。
コードが 巻き込まない	●コードのよじれを元に戻してから、 ゆっくりと巻き込んで ください。 ●赤印以上引っ張ったときは、 少し強め に引っ張ってから、巻き込んでください。

長年で使用のアイロンの点検を!



●雷源プラグや本体が異常に熱い。 **こんな** ●焦げくさい臭いがする。

症状は
●コードを動かすと通電したり、 しなかったりする。 ありま ●自動的に電源が切れない。 せんか ●かけ面やとってが異常に熱い。 ●その他の異常、故障がある。

-5-

中止

事故防止のため、 で使用しコンセントから電 源プラグを抜いて、 必ず販売店に点検 をご依頼ください。

保証とアフターサービスはくお読みください

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は…

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください。

転居や贈答品などでお困りの場合は・

- 修理は、サービス会社・販売会社の
- 「修理ご相談窓口」へ! ● 使いかた・お買い物などのお問い合わせは、 「お客様ご相談センター」へ!

■保証書(裏表紙をご覧ください)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず 確かめ、お買い上げの販売店からお受け取 りください。

よくお読みのあと、保管してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

■補修用性能部品の保有期間 5年

当社は、本製品の補修用性能部品を、製造 打ち切り後5年保有しています。 注)補修用性能部品とは、その製品の機能 を維持するために必要な部品です。

修理を依頼されるとき

5ページの表に従ってご確認のあと、直らないときは、まず 電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へご連絡ください。

ご連絡いただきたい内容							
製品名	コードレススチームアイロン						
品 番	NI-L800						
お買い上げ日	年 月 日						
故障の状況	できるだけ具体的に						

●保証期間中は

保証書の規定に従って、お買い上げの販売店が修理をさ せていただきますので、恐れ入りますが、製品に保証書を 添えてご持参ください。

●保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、ご要望により修 理させていただきます。下記修理料金の仕組みをご参照 のうえ、ご相談ください。

●修理料金の仕組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成され ています。

技術料は、診断・故障個所の修理および部品交換 ・調整・修理完了時の点検などの作業 にかかる費用です。

部品代は、修理に使用した部品および補助材料代です。 |出 張 料||は、お客様のご依頼により製品のある場所 へ技術者を派遣する場合の費用です。

FAX 9/17/1 000 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787

Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holiday

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い

• 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします

•携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用でき

• 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

ない場合は、最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

パナソニック株式会社およびその関係会社は、お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への対応や修理、そ の確認などのために利用し、その記録を残すことがあります。また、折り返し電話させていただくときのため、 ナンバー・ディスプレイを採用しています。なお、個人情報を適切に管理し、修理業務等を委託する場合や正当 な理由がある場合を除き、第三者に提供しません。お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡ください。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。 http://panasonic.co.jp/cs/japan

修理に関するご相談 使いかた・お買い物などのご相談 パナソニック 修理ご相談窓口 パナソニック お客様ご相談センター 365日/受付9時~20時 ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087 電話 ダイヤル 0120-878-365 ■携帯電話・PHSでのご利用は… 06-6907-1187

※電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

パナソニック

修 理 ご 相 談 窓 口

• 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。

・地区・時間帯によって、集中修理ご相談窓口に転送させていただく場合がございます。

青森	青森市大字浜田字豊田 364	宮城	仙台市宮城野区扇町 7-4-18		中	匤	地	区
	東北	地	区		1 (06)6359	6225		1 (078)796-3140
	1 (0166)22-301		1 (0138)48-6631	大阪	大阪市城東区関目 15-5	■2丁目	兵庫	神戸市須磨区弥栄台 3丁目13-4
旭川	旭川市2条通16丁目 1166	函館	(函館流通卸センター内)		71-4 1 (075)646	2123	和歌山	和歌山市中島499-1
	2丁目17-7 雷(011)894-125		23-3 15 (0155)33-8477	京都	京都市伏見区竹田			800番地 ☎ (0743)59-2770
札幌	札幌市厚別区厚別南	帯広	帯広市西20条北2丁目	滋賀			奈良	大和郡山市筒井町

3-1 (018)868-7008 福島 郡山市亀田1丁目51-15 岩手 盛岡市厨川5丁目1-43 **雷 (024)991-9308 松江** 松江市平成町182番地 広島 広島市西区南観音1丁目 **23** (019)645-6130 首都圏地区 **「栃木** 宇都宮市上戸祭3丁目 **▼京** 東京都世田谷区宮坂

☎(028)689-2555 ☎(03)5477-9780 四 国 地 区 群馬 前橋市箱田町325-1 山梨 甲府市宝1丁目4-13 香川 高松市勅使町152-2 高知 高知市仲田町2-16 ☎ (027)254-2075 ☎ (055)222-5822 ☎ (087)868-6388 ☎ (088)834-3142 |茨城|| つくば市筑穂3丁目15-3 ||神奈|||横浜市港南区日野5丁目 |||徳島||徳島市沖浜2丁目36 ||愛媛||愛媛県伊予郡砥部町八倉| **23** (029)864-8756 **1** (045)847-9720 埼玉 桶川市赤堀2丁目4-2

☎ (048)728-8960 新潟 新潟市東区東明1丁目 千葉 千葉市中央区末広5丁目 **25** (025)286-0180 **3** (043)208-6034

石川 金沢市横川3丁目20 愛知 名古屋市瑞穂区塩入町 | 富山 富山市根塚町1丁目1-4 |

静岡 静岡市葵区千代田7丁目

☎(0263)86-9209 |三重 津市久居野村町字山神

沖 縄 地 区

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

-4-

ナビダイヤル (全国共通番号) 2570-087-087

●携帯電話・PHS・IP/光電話等、ナビダイヤルがご利用できない場合は、最寄 りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

北海道地区 【

☎(023)641-8100 | 米子 米子市米原4丁目2-33 | 岡山 岡山市田中138-110 **13** (0859)34-2129 **15** (086)242-6236 **3** (0852)23-1128 **3** (082)295-5011

出雲 出雲市渡橋町416 山口 山口市小郡下郷220-1 **1** (0853)21-3133 **1** (083)973-2720

> **25** (088)624-0253 **8** (089)905-7544 九州地区 福岡 春日市春日公園3丁目48 | 熊本 熊本市健軍本町12-3 **2** (092)593-9036 **2** (096)367-6067

佐賀 佐賀市鍋島町大字 天草市港町18-11 **25** (0969)22-3125 ☎ (0952)26-9151 **鹿児島** 鹿児島市与次郎1丁目 **(076)280-6608** 8-10 **(076)280-6608 (076)280-6608 (076)280-6608 (076)280-6608 (076)280-6608 (076)280-6608 (176)2**

3 (059)254-5520 **23** (054)287-9000 **沖縄** 浦添市城間4丁目23-11

近畿地区

2 (0985)63-1213

25 (098)877-1207

-6-

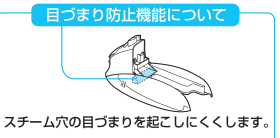


タンクに上水道の水を入れる

(ドライで使う場合は水は不要)



2 タンク取り外しボタンを 押しながら、タンクを外す



● 週2回(30分のアイロンかけ)のご使用で、 約15年効果が持続します。 ※使用条件(水質等)によって異なります。

●振ったときに目づまり防止剤が「カタカ 夕」と音がしますが、異常ではありません。



●アルカリイオン整水器 ●リネンウォーターなどの香料を

含んだ水など ●水を入れ過ぎるとスタンドに置いたとき、 スチームが出ます。

●タンクに水を入れる前に、電源プラグを

コンセントへ差し込まないでください。

4 注水口ふたを必ず閉めてから、 「カチッ」と音がするまで押して タンクを取り付ける



注水口ふた スチーム切換レバー ショットボタン スプレーボタン スプレーノズル 温度設定ボタン タンク取り外し ボタン とって 満水目盛 タンク - かけ面 繊維案内表示· アイロン - カバー 赤印 交流100V ※この印以上 引き出さない。 スタンド(給電用) 電源プラグ

電源プラグをコンセントに差し込む

※電源プラグをコンセントに差し込んでいる間は、 ●「切」ランプが点灯 アイロンを放置したままその場を離れないでください。

アイロンをスタンドに置き

\$ 0 Q

ズスプレーボタン

●霧吹きとしてお使いいただけます。

●スチーム切換レバーがどの位置で

また、設定温度に関係なくお使い

も使用できます。

いただけます。

]なシワや、綿・麻などの植物

アイロンを<mark>水平</mark>にして、 スプレーボタンを操作する。

※スタンドに置かないと、 温度設定ができません。

スチーム切換レバー

混紡などの

仕上げに

\$ 5 P

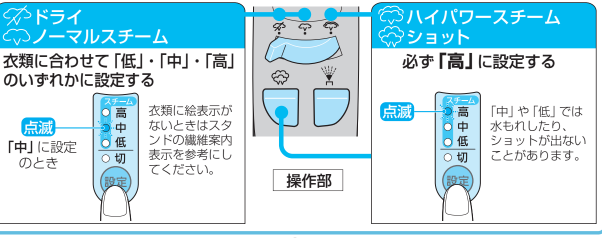
スチームの場合

「令(ノーマル 「令(ハイパワー スチーム)」 スチーム)」

厚手の布や

仕上げに

綿、麻などの



-9-

(ドライの場合)

「��(ドライ)」にする。 薄手の布や

コードレスアイロン

衣類にアイロンをかけて いないときにスタンドへ **戻しておく**と、設定温度を 保ち、**コード付きのアイロ** ンとほぼ同様に使えます。

水もれストッパー

使用中、かけ面温度が下がる と、スチームが止まります。 作動するとき、内部で 「**カチン」**と音がします。

うっかりストッパー

アイロンをスタンドに放置 しておくと、**約10分後に自** 動的にヒーター回路を「切」 にします。

続けて使用する場合は、温度 設定をやり直してください。

■スタンドから外して、連続してアイロン かけできる時間(ノーマルスチームの場合)

→ 約1分30秒~2分30秒(「高」の場合) ※使用条件により異なります。

●布地を傷めないために

低温・中温表示などの熱に弱い布地や 色の濃い布地には、目立たない部分に **「ためしがけ」**をし、必要に応じて **「あて布」**をしてください。

●繊維専用です。 他の目的では 使わないで!



●布地のテカリを 防止するには 「あて布」をして ください。

絵表示の見方と温度の関係

絵表示の見方例 線は指示温度で 当て布をする意味です。 指示温度で布地の裏か かける意味です。 アイロンかけは できません。 その他「スチーム禁止」などの 表示があれば、その表示に従って

絵表示と温度の関係 繊維製品の 絵 表 示 Œ # 高 絹・毛・ナイロン アクリル系 ニロン・レーヨン(長繊維) 床 衣類・布地の ニュプラ・アセテート レーヨン(短繊維) ポリウレタン ポリプロピレン ポリエステル ポリノジック 温度設定位置 低 高 かけ面の温度 約120℃ 約160℃ 約200℃ 設定温度にな 約1分40秒 約1分10秒 約1分20秒 るまでの時間

※混紡の場合は、低い方の繊維の温度に合わせてください。 -10-

アイロンかけのポイント すべらす 押さえる!

毛足の長いウール繊維の仕上げや、 折り目をはっきり付けたい所やガンコ なシワの部分はしっかりと押さえて。 こみ入ったデザイン部分の仕上げに。



空いた方の手で布地を引っ張ったり、アイロ 往復させたり、無理な方向にかける ンを持ち替えたり、両手でまんべんなく。 と、もどりシワの原因になります。



力を入れすぎないで

両手を使って

上を軽くすべらせるだけでOK!

内側にアイロンをす べり込ませながら



細かいシワが残らないように 片方の手で引っ張り気味に。

縫い目は引っ張り気味に

浮かせる



引っ張りながら、両端から 中央に向かって半分ずつか

低温のものから高温のものへ

アイロンの温度上昇に応じてかけると、時間のムダがありません。 ※高い温度から低い温度に設定すると、低い温度になる まで十数分かかる場合があります。

前もって衣類を分類しておきましょう。 (低) → (高)



スプレーのり・洗濯のりなどを使うとき

スプレーのり等の仕上げ剤

洗濯物をよく乾かしてからスプレーのりをかけ、 必ず「ドライ」でアイロンかけを!(P.13)

●少し固めに仕上げたいときは・・・ (スプレーのり)→(アイロンかけ) (ドライ)

を繰り返します。 一度に多量のスプレーのりをかけると、 洗濯のり付けをした生乾き の衣類

「ドライ」

でアイロンかけを!

接着芯地など、 のりが付いているもの

必ず「あて布」をして、

アイロンかけを! かけ面にこびり付く原因になります。

かけ面にのりが付着した場合は、その都度お手入れを! (P.14) ※付着したまま使うと、かけ面にのりがこびり付き、取れにくくなります。 また、かけ面に布の色が付着し、布に色移りする場合があります。

-11-

温度表示ランプが『点滅→点灯』したら使用する ●アイロンをスタンドから外すと、温度表示ランプは消えます。

-8-

⇔ショットボタン

●ショットボタンを操作する。(操作回数の目安:約10回) 2秒間隔より早く操作しないでください。また、ショットの勢いが弱くなったら 操作しないでください。(湯滴が出てやけどの原因) ショットの勢いが弱くなったら、給電してからお使いください。

●スチームとショットの両方を使うと、ショットの勢いが弱くなることがあります。



ハンガーショット アイロンを立てて使う。 引っ張る

かけ面を衣類から離して、目立たない所にためしがけをしてから お使いください。(特にカシミヤ等の起毛した衣類)

セーター 全体仕上げ

て形を整えます。

(お願い と お知らせ

伸びきった袖口や ゴム編み部分 ショットを全体にかけ ショットをたっぷり

かけ、たて方向に引っ

張りながら整えます。

衣類は・・・

ご使用例 背広/コート ハンガーにつるしたままの衣類に コートや毛足の長い

ショットをかけた後、 水分を残さないよう にお手持ちのブラシ で毛足を整えます。

(必ず専用のスタンドをお使いください)

●逆方向や横方向に置き、接続部が変形すると、 通電しなくなります。 確実に戻す ●アイロンをスタンドへ戻したときに、ランプが 点滅していれば、点灯するまでお待ちください。



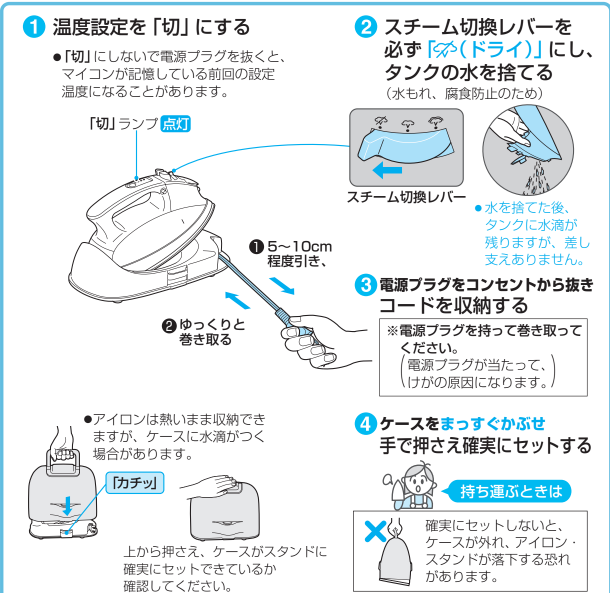
アイロンをかけていないときは

福電をしましょう

18-40 ● スチーム・ショットのとき ---- 使いはじめの場合は、ショットボタンを数回操作してください。 ■使用中の場合は、約30秒間給電してください。

■ スプレーのとき … スプレーボタンを数回操作してください。 ※タンクの水が少なくなったときは、満水目盛まで水を入れてください。

ンコなシワを上手に伸ばすには うで使用後は ショットをかけると効果的です。



お手入れ ※電源プラグを抜き、よく冷めてから!

よく冷えてから、その都度 ぬれた布でふき取る ※クレンザー・ シンナーなど は使わないで ください。

かけ面に付着したのり

やわらかい布 でふく ※汚れがひどいときは、 薄めた台所用洗剤(中性) を布に含ませ てください。

アイロンやスタンド

接点 (やわらかい布) でふく ※磨かないでください。 (接触不良の原因)

スチーム穴がつまったときは、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。

-14-

●使いはじめに、においがすることがありますが、異常ではありません。 においが衣類にうつることもありません。 ●アイロンをスタンドに置いたときに少量のスチームが出ますが、異常ではありません。 (アイロン内部の通路にたまっている水が少しずつ蒸発するため)

●アイロンを横や逆さにしないでください。(水もれの原因)

-12-

-13-